

PHILIPS

Centrale vapeur

PerfectCare Elite

Pression maxi. 7,5 bar

Effet pressing jusqu'à 500 g

Réservoir d'eau de 1,8 l

Réservoir d'eau amovible



GC9614/20



Débit de vapeur le plus puissant et repassage le plus rapide* avec un fer à repasser ultra-léger

PerfectCare Elite est la meilleure et la plus efficace des centrales vapeur Philips. Grâce à la technologie OptimalTEMP, vous pouvez désormais repasser vos jeans comme vos vêtements en soie sans régler la température. Aucun risque de brûlure sur tous vos vêtements repassables.

Aucun réglage de température nécessaire, aucun risque de brûlure

- Du jean à la soie, aucun réglage de température nécessaire
- La semelle, même chaude, peut être posée sur la table à repasser en toute sécurité

Repassage rapide et puissant débit vapeur continu

- Vapeur puissante pour éliminer efficacement les faux plis
- Système de détartrage simple et efficace
- La meilleure glisse Philips avec la semelle résistant le mieux aux rayures
- Des économies d'énergie avec le mode ÉCO

Un repassage exceptionnel

- Léger et agréable à manipuler
- Grand réservoir d'eau amovible pour un remplissage facile.
- Verrou de sécurité fiable et sûr
- Arrêt automatique offrant sécurité et économies d'énergie



asimpleswitch.com

Points forts

Vapeur ultra-puissante



Le repassage n'a jamais été aussi rapide grâce à cette technologie révolutionnaire. La vapeur puissante et continue élimine les faux plis. Repassez également les tissus plus épais rapidement et en toute simplicité. La fonction Effet pressing est idéale pour effectuer un défroissage vertical et éliminer les faux plis les plus tenaces.

Technologie OptimalTEMP



Avec la technologie OptimalTEMP, vous ne perdrez plus votre temps à changer de réglage de température, à attendre que la température souhaitée soit atteinte, ou à trier vos vêtements. Repassez les vêtements, qu'ils soient en jeans ou en soie, avec l'assurance de ne rien brûler, grâce à une combinaison idéale de température et de débit vapeur puissant et continu.

Support de sûreté



Avec la technologie innovante OptimalTEMP, aucun vêtement repassable ne brûle. Outre la tranquillité d'esprit apportée lors du repassage,

cela signifie également qu'il est possible de laisser la semelle chaude du fer sur votre table à repasser en coton sans l'endommager. Ainsi, vous soulagez vos poignets qui n'auront pas à lever le fer de sa base aussi souvent.

Fer à repasser ultra-léger



Léger et d'une manipulation agréable, le fer de votre centrale vapeur a un poids idéal. Il glisse facilement sur vos vêtements, éliminant les faux plis les plus tenaces en un rien de temps, tout en ménageant votre poignet. Il rend en outre le défroissage vertical très facile et efficace. Vous pouvez désormais éliminer confortablement et efficacement à la verticale les faux plis de vos vêtements fragiles, qu'il s'agisse de chemisiers en soie, de robes, de vestes, ou même de vêtements difficiles à repasser en raison de plissages, ornements, boutons, etc.

Réservoir 1,8 l amovible



Le réservoir d'eau amovible est doté d'un grand orifice pour un remplissage facile sous le robinet et sans éteindre l'appareil. Sa capacité de 1,8 l vous offre jusqu'à 2 heures d'utilisation en continu avant de devoir le remplir à nouveau.

Easy De-Calc Plus



Un détartrage régulier protège votre fer et vous permet de maintenir une production optimale de vapeur. La fonction exclusive Easy De-Calc Plus, idéalement positionnée, est parfaite pour éliminer le calcaire et prolonger la durée de vie de votre centrale vapeur. Les indicateurs lumineux et sonore du fer vous préviennent lorsqu'un nettoyage et un détartrage sont nécessaires. Une fois l'appareil refroidi, il vous suffit de retirer le bouton Easy De-Calc, et de recueillir l'eau sale et les résidus de calcaire dans une tasse pour les jeter.



asimpleswitch.com

Logo « Produit Vert » Philips

Les produits verts de Philips permettent de réduire les coûts, la consommation énergétique et les émissions de CO₂. Comment ? Grâce à une amélioration environnementale significative dans un ou plusieurs de nos champs d'actions écologiques clés (efficacité énergétique, conditionnement, substances dangereuses, poids, recyclage, recyclabilité et durabilité).

Caractéristiques

Technologie

Chambre à vapeur cyclonique
Pour tous les tissus repassables
Aucune brûlure
Ne nécessite aucun réglage de la température
Technologie OptimalTEMP
Processeur Smart Control

Élimination rapide des faux plis

Débit vapeur continu: jusqu'à 150 g/min
Alimentation: Maxi. 2 400 W
Pression: Maxi. 7,5 bar
Prêt à l'emploi: 2 min
Effet pressing: Jusqu'à 500 g
Vapeur à la demande
Différents niveaux de vapeur
Défroissage vertical
Tension: 220 - 240 volt

Facile à utiliser

Sûr pour tous les tissus repassables: Même les tissus délicats comme la soie
Performances de glisse de la semelle:

5 étoiles

Nom de la semelle: T-ionicGlide
Capacité du réservoir d'eau: 1 800 ml
Réservoir d'eau amovible
Longueur du câble: 1,6 m
Alerte niveau d'eau bas
Longueur du cordon d'alimentation: 1,65 m
Pointe vapeur de précision
Prêt à l'emploi: Voyant
Remplissage du réservoir à tout moment en cours d'utilisation
Arrêt automatique
Résistance aux rayures de la semelle:
5 étoiles
Utilisable avec l'eau du robinet
Temps de chauffe: 2 min
Ouverture de remplissage extra-large

Gestion du calcaire

Nettoyage et détartrage: Easy De-Calc Plus
Rappel de détartrage: Voyant, Oui

Rangement

Système de verrouillage: Pour le transport et la sécurité
Range-cordon: Compartiment de rangement du cordon, Fixation velcro
Rangement cordon: Compartiment de rangement du cordon

Taille et poids

Dimensions de l'emballage (l x H x L):
31 x 35 x 51 cm
Dimensions du produit (l x H x L):
23,3 x 28,5 x 45,3 cm
Poids du fer: 0,8 kg
Poids du fer + base: 5,1 kg

Garantie

Garantie internationale de 2 ans

Efficacité éco-énergétique

Mode économie d'énergie
Emballage du produit: 100 % recyclable
Mode d'emploi: 100 % de papier recyclé

